






LEGENDA:

-  Istn. słup elektroenergetyczny nn
-  Istn. linia oświetleniowa ulicznego
-  Proj. linia kablowa typu YAKXs 4x35mm.
-  Proj. złącze kablowo pomiarowe i sterowania oświetleniem SOK
-  Proj. mufa przelotowa

System ochrony sieci "TN-C"

NAZWA ZADANIA

Przebudowa przyłącza elektroenergetycznego oświetlenia ulicznego w miejscowości Grójec ul. Akacjowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PELDOM Sp. z o. o.
ul. Maratońska 15/ 3
05-600 Grójec

INWESTOR

Burmistrz Gminy i Miasta Grójec
ul. Józefa Piłsudskiego 47
05-600 Grójec

BRANŻA

Elektroenergetyczna

FAZA PROJEKTU

Projekt techniczny

PROJEKTANT

mgr inż. MARIAN ANTOSZEWSKI

NUMER UPRZĄDNIENIA

NB-8386/128/78

OPRACOWAŁ

mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI

Tytuł rysunku

Projektowana przebudowa przyłącza elektroenergetycznego oświetlenia ulicznego

DATA

06.2022

SKALA

1:500

ARKUSZ

1/1

NUMER RYSUNKU

E2